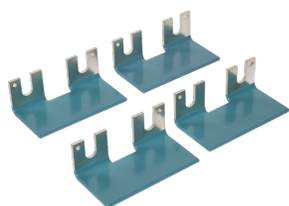


Produktdetails

LP750

LP750 Klemmenverbinder passend für AF580, AF750



Allgemeine Informationen

Typ	LP750
Bestellnummer	1SFN076112R1000
EAN	7320500222317
Beschreibung	LP750 Klemmenverbinder passend für AF580, AF750
Langbeschreibung	2poliger Verbinder zur Parallel- und Reihenschaltung 3-poliger Schütze: Um Pole parallel zu schalten und somit die AC-Last zu erhöhen, bzw. zur Reihenschaltung von Polen bei Gleichstromanwendungen.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	LP750

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC380026-89
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	112 mm
Tiefe des Produkts	41 mm
Höhe des Produkts	58 mm
Nettogewicht	0.6 kg

Technische Daten

Geeignet für	AF580 AF750 GAF750
Geeignet für Produktklasse	Blockschütze
Anschlussart	Schraubklemme

Umwelt

RoHS Information	2CMT2021-006277
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

cUL Zertifikat	20120925-E36588
Konformitätserklärung - CE	2CMT005309
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006120

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 4 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	112 mm
Länge Verpackungseinheit 1	58 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	41 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.61 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500222317

Klassifizierungen

eClass	V11.1 : 27371392
ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör

Kennbuchstabe
(elektrische
Betriebsmittel)

X

UNSPSC

39122221

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Blockschütze Zubehör

